0 6. Sep-2004

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITENES Some without and about the open with any account and about the open with any account and account account and account account account and account account acco							
514 PCT	VORGEHEN	zutreffend, nachsteher	Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit nder Punkt 5					
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeld (Tag/Monat/Jahr)	edatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)					
PCT/AT 03/00217	30/07/	2003	01/08/2002					
Anmelder								
•								
PLANSEE AKTIENGESELLSCHAFT								
Dieser internationale Recherchenbericht wurd	e von der Internationalen	Recherchenbehörde e	erstellt und wird dem Anmelder gemäß					
Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int	ernationalen Büro überm	ittelt.	•					
Dieser internationale Recherchenbericht umfa	ORt inconcent 2	Diamor						
		Blätter. sem Bericht genannter	n Unterlagen zum Stand der Technik bei.					
	•							
1. Grundlage des Berichts								
 a. Hinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie eing 	nationale Recherche auf ereicht wurde, sofern unt	der Grundlage der inte er diesem Punkt nichts	ernationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist.					
Die internationale Recherche Anmeldung (Regel 23.1 b)) o	e ist auf der Grundlage ei durchgeführt worden.	ner bei der Behörde ei	ngereichten Übersetzung der internationalen					
b. Hinsichtlich der in der internationale	n Anmeldung offenbarten	Nucleotid- und/oder	Aminosāuresequenz ist die internationale					
Recherche auf der Grundlage des S in der internationalen Anmel								
zusammen mit der internatio			ngereicht worden ist					
bei der Behörde nachträglich	_	*						
bei der Behörde nachträglich		-	ist.					
. =	nträglich eingereichte sch	riftliche Sequenzprotok	coll nicht über den Offenbarungsgehalt der					
l —		-	m schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,					
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht reche	rchierbar erwiesen (s	iehe Feld I).					
1 =								
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung							
wird der vom Anmelder eing	X wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt.							
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festges	etzt:						
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung								
wird der vom Anmelder eing								
wurde der Wortlaut nach Re Anmelder kann der Behörde Recherchenberichts eine Ste	innerhalb eines Monats i	II angegebenen Fassu nach dem Datum der A	ng von der Behörde festgesetzt. Der Absendung dieses internationalen					
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen is			•					
wie vom Anmelder vorgesch			keine der Abb.					
X weil der Anmelder selbst kei	- ;	gen hat.	:					
weil diese Abbildung die Erfi	•							
	•							

A. KLASSI IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B22F3/02 B22F5/00 H01M8/0	2	
	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	assifikation und der IPK	
	RCHIERTE GEBIETE ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymb	olo Y	
IPK 7	B22F H01M		
Recherchier	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, s	oweit diese unter die recherchierten Gebiete	fallen
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (i	Name der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)
EPO-In	ternal		
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angat	be der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	EP 1 033 193 A (INJEX CORP) 6. September 2000 (2000-09-06) Ansprüche 1-9		1
Α	EP 1 083 034 A (NIPPON PILLAR PA 14. März 2001 (2001-03-14) Absätze '0020! - '0025!	CKING)	1
A	WO 02/055747 A (ZACH REINHOLD ; WOLFGANG (AT); JANOUSEK MARTIN (PLANSEE AG) 18. Juli 2002 (2002- Ansprüche 1,4	(AT); JANOUSEK MARTIN (AT); AG) 18. Juli 2002 (2002-07-18)	
	·		
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	Siehe Anhang Patentfamilie	
"A" Veröffe aber n "E" äfteres Anme "L" Veröffe scheir ander soll or ausge "O" Veröffe eine E "P" Veröffe dem b	entlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, denutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht ntlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	 "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlich Anmeldung nicht kollidiert, sondern nu Erfindung zugrundeliegenden Prinzips Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedet kann allein aufgrund dieser Veröffentlichter Tätigkeit beruhend betre kann nicht als auf erfinderischer Tätigk werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselber 	I worden ist und mit der r zum Verständnis des der oder der ihr zugrundeliegenden utung; die beanspruchte Erfindung nicht als neu oder auf ichtet werden utung; die beanspruchte Erfindung weit beruhend betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und naheliegend ist
Datum des	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Re	cherchenberichts
3	1. August 2004	06/09/2004	; ;
Name und I	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel (431–70) 340–3400, Tv. 31,651,000 pl	Bevollmächtigter Bediensteter	
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl. Fax. (+31-70) 340-3016	Schruers, H	

INTERNATIONALEH RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/AT 03/00217

	echerchenbericht tes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	-	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP	1033193	A	06-09-2000	JP EP US WO TW	2000096103 A 1033193 A1 6444167 B1 0016935 A1 424023 B	04-04-2000 06-09-2000 03-09-2002 30-03-2000 01-03-2001
EP 	1083034	Α	14-03-2001	JP JP CA EP US	3332081 B2 2001076741 A 2317301 A1 1083034 A2 6517338 B1	07-10-2002 23-03-2001 07-03-2001 14-03-2001 11-02-2003
WO	02055747	A	18-07-2002	AT WO AT CA EP JP US	4737 U1 02055747 A1 272130 T 2402515 A1 1268868 A1 2004517215 T 2003021715 A1	26-11-2001 18-07-2002 15-08-2004 18-07-2002 02-01-2003 10-06-2004 30-01-2003